# 专 利 合 作 条 约

# **PCT**

# 国际检索报告 (PCT18 和细则 43 和 44)

	_			
申请人或代理人的档案号 0P050011P	关于后续 行 为	见国际检索报告 和,适用时,见	f的传送通知书 (PCT/ISA/220 表) L下面第 5 项	
国际申请号	国际申请日(日/月/年)		(最早的)优先权日(日/月/年)	
PCT/CN2005/001426	08.9月2005(08	3. 09. 2005)	08.9月2004(08.09.2004)	
申请人			·	
	华为技术有限	公司 等		
按照条约 18 由国际检索单位作出的国际	示检索报告送交申请人	。报告副本送交国	<del></del>	
本国际检索报告总计3页。		•		
□ 它还附有本报告所引用的	各现有技术文件的副	本。		
<ol> <li>报告的基础</li> <li>a、关于语言,进行国际检索基础</li> <li>□ 申请提出时使用的语言。</li> <li>□ 该申请的语言译文</li> <li>b、□ 关于国际申请中所公开码</li> <li>2. □ 某些权利要求被认为是不能</li> </ol>	, .,为了国际检索的目 的核苷酸和/或氨基酶		的译文(细则 12.3(a)和 23.1(b))。 栏。	
3. □ 缺乏发明的单一性(见第Ⅲ 档				
<ul><li>4. 关于发明名称,</li><li>☑ 同意申请人提出的发明名称。</li><li>□ 发明名称由本国际检索单位。</li></ul>				
5. 关于 <b>摘要</b> ,  ② 同意申请人提出的摘要。  □ 根据细则 38.2(b)摘要(抄录在申请人可以向本单位提出意		检索单位制定。自	本国际检索报告邮寄日起一个月内,	
a.随摘要一起公布的 <b>附图</b> 是: 6				
⊠ 按照申请人建议的。	_			
□ 因为申请人没有建议一幅图 □ 用为法图等更好地表示管理			· .	
□ 因为该图能更好地表示发明	1 D 7 147 1UC •			
b. 🗍 无摘要附图	•		,	

### A. 主题的分类

IPC H04L12/56, H04L12/24

按照国际专利分类表(IPC)或者同时按照国家分类和 IPC 两种分类

#### B. 检索领域

检索的最低限度文献(标明分类系统和分类号)

IPC H04L

包含在检索领域中的除最低限度文献以外的检索文献

在国际检索时查阅的电子数据库(数据库的名称,和使用的检索词(如使用))

WPI、EPODOC, PAJ, CNPAT: 控制、资源、预留、接入、接口、媒体流、质量、CONTROL、RESOURCE、 RESERVATION, ACCESS, ADMISSION, INTERFACE, MEDIA, FLOW, QUALITY, QoS

#### C. 相关文件

类 型*	引用文件,必要时,指明相关段落	相关的权利要求
A	KR,B1,447197(LG ELECTRONICS INC),2004年9月4日(04.09.2004), 说明书全文	1-14
A	WO,A1,0038374(TELEFONAKTIEBOLAGET ERICSSON L M), 2000 年 6 月 29 日(29.06.2000),说明书全文	1-14

## □ 其余文件在 C 栏的续页中列出。

### 図 见同族专利附件。

- \* 引用文件的具体类型:
- "A"认为不特别相关的表示了现有技术一般状态的文件
- "E" 在国际申请日的当天或之后公布的在先申请或专利
- "L"可能对优先权要求构成怀疑的文件,为确定另一篇 引用文件的公布日而引用的或者因其他特殊理由而引 用的文件
- "O" 涉及口头公开、使用、展览或其他方式公开的文件
- "P" 公布日先于国际申请日但迟于所要求的优先权日的文件
- "T" 在申请日或优先权日之后公布,与申请不相抵触,但为了 理解发明之理论或原理的在后文件
- "X" 特别相关的文件,单独考虑该文件,认定要求保护的 发明不是新颖的或不具有创造性
- "Y"特别相关的文件, 当该文件与另一篇或者多篇该类文件 结合并且这种结合对于本领域技术人员为显而易见时, 要求保护的发明不具有创造性
- "&" 同族专利的文件

### 国际检索实际完成的日期

10. 11月2005(10. 11. 2005)

授权官员

中华人民共和国国家知识产权局(ISA/CN) 中国北京市海淀区蓟门桥西土城路 6 号 100088

传真号: (86-10)62019451

电话号码: (86-10)6208462

PCT/ISA/210 表(第 2 页) (2005 年 4 月)

# 国际检索报告 关于同族专利的信息

国际申请号 PCT/CN2005/001426

检索报告中引用的 专利文件	公布日期	同族专利	公布日期
KR447197B1	2004-09-04	KR2004006993A	2004-01-24
WO0038374A1	2000-06-29	EP1142221A1	2001-10-10
		EP1014624A1	2000-06-28
	<u>.</u>	AU200017749A	2000-07-12